







MIURA II

TAGLIERINA AUTOMATICA XY PER MATERIALI FLESSIBILI

Taglierina XY a lame rotanti altamente performante per materiali flessibili da rotolo a fogli.

- > Combina il taglio orizzontale e verticale dei rotoli stampati e non stampati ottenendo risultati eccellenti e alta produttività
- > Taglierina altamente performante: taglia un rotolo di 50 metri (164 ft) in 3 minuti
- Taglio preciso: taglia le immagini squadrate in modo sempre perfetto
- 3 modalità di taglio: crocini (utile per rifilare innumerevoli formati di stampa da uno stesso rotolo), automatica e manuale.
 - Impostazione ancora più intuitiva dei parametri grazie al nuovo design del software (display LCD touch screen). Nuova funzione **MUTING**, che evita possibili letture sbagliate dei crocini
- > Affidabilità e sicurezza a lungo termine combinate a costi ridotti di gestione

MATERIALI LAVORABILI:

- Carta (anche laminata o incapsulata)
- Carta da parati
- Vinile & vinile autoadesivo
- **S** Display backlit & frontlit
- Materiale riflettente
- Banner in PVC (fino a 900 gr/m² 27 oz./ya²)
- Gomma magnetica
- Policarbonato in film
- Canvas & poliestere (con liner)
- Altro ancora...









Nuovo design del software per una usabilità al top



Freno albero svolgitore per regolare la tensione del materiale



Regolazione micrometrica

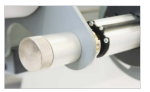
della posizione dei coltelli

(optional)

Vite di registro pressione della lama da utilizzare a seconda del tipo di materiale da tagliare



Albero in alluminio da 3" con flange per il corretto allineamento del rotolo



Asse svolgitore regolabile (optional)



Coltello longitudinale a lama rotante singola con cuscinetto (lama doppia optional)



Tavolo di raccolta stampe regolabile (optional)

	MIURA II 160	MIURA II 265
Larghezza di lavoro	1650 mm (65 in)	2650 mm (105 in)
Spessore massimo di taglio	1,2 mm (0,04 in)	1,2 mm (0,04 in)
Velocità di avanzamento	1 - 30 m/min. (3 - 98 ft/min)	1 - 30 m/min. (3 - 98 ft/min)
Unità di taglio utilizzabili	max. 8	max. 8
Velocità di taglio trasversale	5 - 120 m/min. (16 -393 ft./min)	5 - 120 m/min. (16 -393 ft/min)
Diametro max. rotolo	300 mm (12 in)	300 mm (12 in)
Peso max. rotolo	60 kg (132 lb)	60 kg (132 lb)
Alimentazione	230 V - 50 Hz - 650 W	230 V - 50 Hz - 650 W
Dimensioni (L x P x H)	2400 x 1000 x 1350 mm (99 x 40 x 51 in)	3500 x 1000 x 1350 mm (137 x 40 x 51 in)
Peso	280 kg (617 lb)	460 kg (1014 lb)
Dimensioni macchina con imballo (L x P x H)	2650 x 1300 x 1400 mm (104 x 51 x 55 in)	3710 × 1150 × 1600 (146 × 45 × 63 in)
Peso macchina con imballo	375 kg (827 lb)	545 kg (1201 lb)

Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us:











Distributore

imasgrafica

IMAS GRAFICA SRL

Via Brisconno, 10 - Loc Mendosio 20080 Abbiategrasso (MI) - Italia Tel.: 02.94.96.96.72 Mail: ufficiovendite@imasgrafica.com 100% Made by FLEXA
100% Made in Italy

